

DISTRIBUCIÓN DE CULTIVOS
EN LA ESCUELA DE PRÁCTICA
Y CAMPO EXPERIMENTAL
DE AGRONOMÍA DE PAYSANDÚ

FACULTAD DE AGRONOMIA DE MONTEVIDEO, URUGUAY

Publicación Miscelánea N.º 3

Junio 1957

"Imprenta Rosgal - Hilario Rosillo" - Ejido, 1624. Montevideo - Uruguay - 1957

**DISTRIBUCIÓN DE CULTIVOS
EN LA ESCUELA DE PRÁCTICA Y CAMPO EXPERIMENTAL
DE AGRONOMÍA DE PAYSANDÚ**

AGRICULTURA CEREALERA

Superficie: 145 há.

- 10 a. Superficie total: 25,5 há. 9 de julio/56, 14,5 há. sembradas con trigo Lavras a 118 kilos por há.
- 3. Superficie total: 33,5 há. 12 de julio/56, 28 há. sembradas con trigo Lavras a 117 kilos por há.
- 3 b. Superficie total: 60 há., 27 de junio al 8 de julio/56, 55 há. sembradas con 82 kilos trigo Lavras; 9,3 kilos alfalfa; 1.270 kilos festuca y 1.070 kilos Dactylis por há.
- 3 a. Superficie total: 49,5 há., 28 de abril/56, 15 há. sembradas con trigo D. Q. 3 (150)² a 103 kilos por há., pastoreada con lanares hasta el 15 de agosto/56.
- 9 a. Superficie total: 15 há., 14 de julio/56, sembradas con trigo Lavras a 123 kilos por há.
- 5 a. Superficie total: 10 há., 17 de julio/56, sembradas Lavras a 125 kilos por há.

PRADERAS MEJORADAS

Superficie: 406,2 há.

- 8 b 1. Superficie total: 75 há., 15 de marzo/56, 15 há. sembradas con avena a 120 kilos por há.
- 2 a. Superficie total: 17,6 há. preparadas para siembra de Sorgo Azucarado.
- 8 a 1. Superficie total: 13,6 há., abonada y sembrada con alfalfa en 1955.
- 8 c. Superficie total: 15 há., abonada y sembrada con alfalfa en 1955.

9. Superficie total: 30,5 hás., 27 hás. abonadas y sembradas de Ray Grass y alfalfa en el año 1954.
- 8 a. 8 b. 7 a. 7 b. Superficie respectivamente de 17 hás., 17 hás., 30,5 hectáreas, 30,5 hás., integran una rotación de vacunos; 8 a, abonada en los años 1952 y 1954 con 300 kilos superfosfato; 7 a, abonada en el año 1956 con 300 kilos superfosfato.
- R. Superficie total: 20 hás., divididas en 9 potreros de 2 hás. cada uno y 2 de 1 há. sembrados y abonados en 1953 con gramíneas y leguminosas. Rotación de ovinos.
- 3 a. 18 hás. abonadas y sembradas de alfalfa en el año 1951.
- 3 b. 5 hás. sembradas el 8 de julio/56 con mezcla de alfalfa, Festuca y Dactylis.
6. Superficie total: 75,5 hás. Se trata con guadañadora y pastoreo intensivo controlado.
10. Superficie total: 104,5 hás. Se realizan cortes con guadañadora, manejo de pastoreo y siembra de semillas forrajeras en la parte de pajonal quemado.

CAMPO NATURAL

Superficie: 195,4

5. Superficie total: 105,7 hás. En el año 1954, en 18 hás., se agregó una mezcla forrajera integrada con Lotus, Phalaris y Dactylis. En el mismo año, sobre 20 hás., otra mezcla de subterráneo y Ray Grass.
4. Superficie total: 59 hás.
11. Superficie total: 13 hás.
- 3 b 1. Superficie total: 12,7 hás.
3. 5 hás.

PRADERAS A MEJORAR

Superficie: 174,5 hás.

Incluimos en esta categoría las superficies que anteriormente fueron chacras cerealeras.

1. Superficie total: 55,7 hás.
- 2 b. Superficie total: 40 hás.

8 b 1. Superficie total: 60 hás.

6 a. Superficie total: 18,8 hás.

OTRAS SUPERFICIES

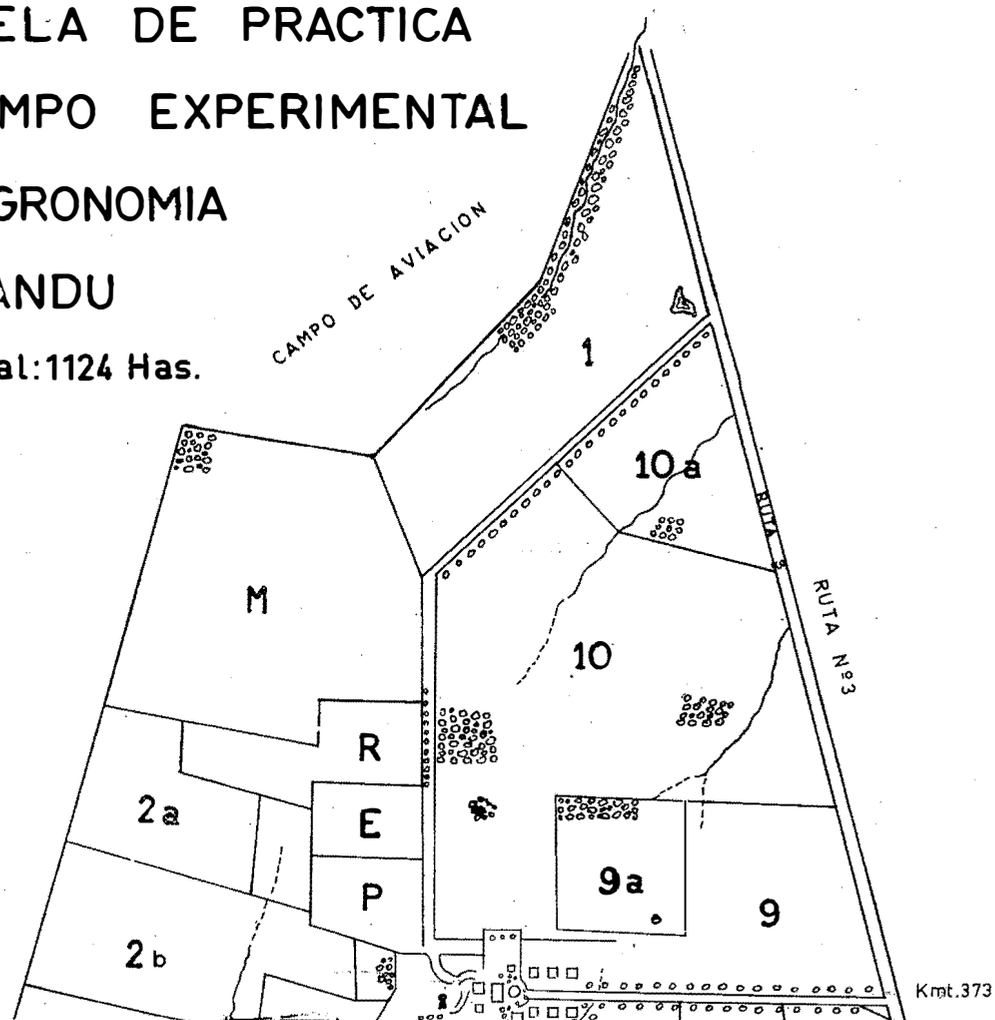
Superficie: 202,9 hás.

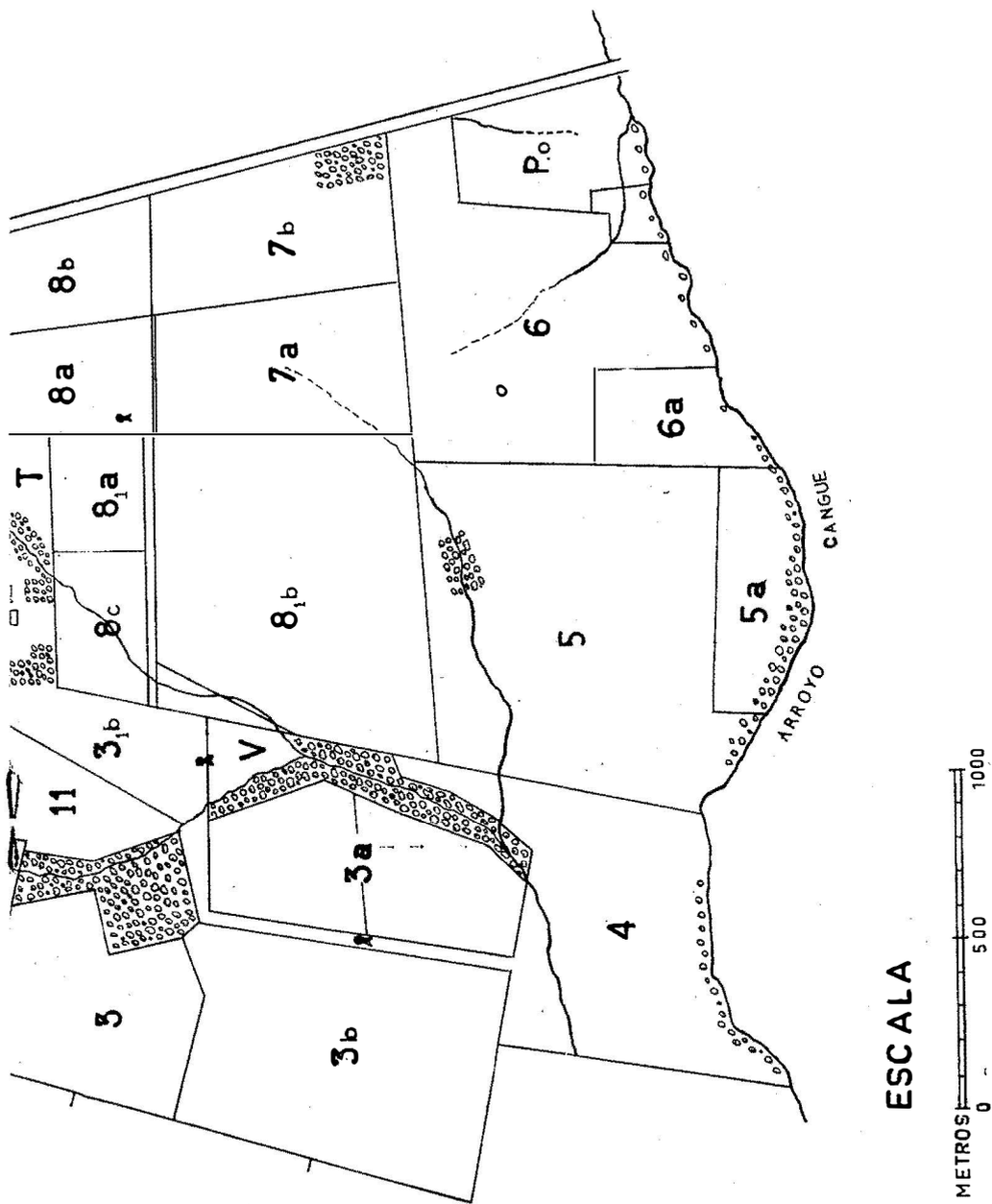
- E. Superficie total: 8,5 hás. Campo Experimental.
- P. Superficie total: 16 hás. Criadero de cerdos.
- M. Superficie total: 75 hás. Chacras Experimentales.
- P. o. Superficie total: 21,2 hás. Pastoreo Público Oficial.
- 10 a. 6,5 hás. semilleros: 2,5 hás. Trébol blanco, 2 hás. Phalaris, 1 há. Festuca, 1 há. Dactylis.
Montes forestales: superficie total 35 hás., distribuídas en los distintos potreros indicados en el plano.
- V. 6,5 hás. Vivero y Monte frutal.
- T. Superficie total: 8 hás. Criadero de terneros.
Superficie total: 26,2 hás. Comprende poblaciones, avicultura, camino, parques.

ESCUELA DE PRACTICA Y CAMPO EXPERIMENTAL DE AGRONOMIA

PAYSANDU

Sup.Total:1124 Has.





UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

Rector: Dr. MARIO A. CASSINONI

FACULTAD DE AGRONOMÍA

Decano: Ing. Agr. B. ROSENGURTT

DELEGADOS DOCENTES AL CONSEJO DIRECTIVO:

Profesores Ingenieros Agrónomos: Gualberto Bergeret.
Gabriel Caldevilla.
Julio Echevarría.
Carlos A. Fynn.
Julio C. Laffitte.
Gastón Navarro.

DELEGADOS PROFESIONALES AL CONSEJO DIRECTIVO:

Ingenieros Agrónomos: Luis Pérez Castells.
Ernesto Riet.
Gonzalo de Salterain.

DELEGADO ESTUDIANTIL:

Osvaldo del Puerto.

PERSONAL DOCENTE:

Acosta y Lara, Guzmán, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Maquinaria Agrícola.
Alaggia, Hugo, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Hidráulica.
Arturo, César, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Zootecnia.
Arrillaga, Blanca, Quím. Farm. Ayud. Técn. de Botánica.
Azzarini, Alvaro, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Bromatología.
Babuglia, Washington, Ing. Agr. Prof. de Fruticultura y Viticultura.
Bentancur, Manuel O., Ing. Agr. Ayud. Técn. de Agricultura.
Bergeret, Gualberto, Ing. Agr. Director de Industrias Agrícolas.
Bergeret, Pedro, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Industrias Agrícolas.
Berta, José, Ing. Agr., Prof. Agdo. de Horticultura.
Boasso, Celio, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Fitopatología.
Cagnoli Lansot, Marx, Dr. Prof. de Veterinaria.
Cal, Dario, Ing. Agr. Prof. Agdo. de Economía Rural.
Caldevilla, Gabriel, Ing. Agr. Prof. de Silvicultura.
Camiou, Héctor, Quím. Ind. Ayud. Técn. de Química.
Campiglia, Pascual, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Industrias Agrícolas.
Carbonell, A. Secondi de, Quím. Ind. Prof. Agdo. de Química.
Carbonell, Arturo, Ing. Agr. Prof. Agdo. de Hidráulica.
Carbonell, Carlos, Ing. Agr. Encargado de Insectario.
Castelli, Luis A., Ing. Agr. Prof. Agdo. de Bromatología.
Cayssials, Alberto, Ing. Agr. Prof. de Ovinotecnia y Equinotecnia.
Costa Montiel, Violeta, Ayud. Técn. de Meteorología.
Darre, Eduardo, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Topografía Agrícola.
Detomasi, Ariel, Ing. Agr. Ayud. Técn. del Seminario de Economía.
Durañona, Elbio, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Horticultura.
Echevarría, Julio, Ing. Agr. Prof. de Avicultura y Animales de Granja.
Fielitz, Hermann, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Fruticultura y Viticultura.
Fischer, Gustavo H., Ing. Agr. Prof. de Horticultura.
Fresnedo Siri, Román, Arq. Prof. de Construcciones Rurales.
Fynn, Carlos, Ing. Agr. Prof. de Topografía Agrícola.
Ghiggia, Rubens, Ing. Agr. Prof. de Hidráulica.
Giovannini, José, Ing. Agr. Ayud. Técn. de Agricultura.
Goñi, Juan Carlos, Quím. Ind. Prof. de Geología, Mineralogía y Agrología.

Granato Grondona, Julio, Agrim. Prof. Agdo. de Topografía Agrícola.
 Ibarra, Raimundo V., Ing. Agr. Prof. Agdo. de Construcciones Rurales.
 Irazábal, Mario C., Ing. Agr. Prof. de Bovinotecnia y Suinotecnia.
 Koninck, Carlos Mistler, Ing. Agr. Prof. de Maquinaria Agrícola.
 Laffitte, Julio C., Ing. Agr. Prof. Agdo. de Silvicultura.
 Lezama, Julio H., Ing. Agr. Prof. Agdo. de Industrias Agrícolas.
 Mezzotoni, Carlos A., Ing. Agr. Ayud. Téc. de Silvicultura.
 Mezzotoni, Rubens J., Ing. Agr. Prof. Agdo. de Práctica Agrícola.
 Mosquera, Francisco, Ing. Agr. Prof. Agdo. de Avicultura y Animales de Granja.
 Navarro, Gastón, Ing. Agr. Prof. de Fitotecnia Gral. y Prof. Agdo. de Genética.
 Parietti, Enrique, Dr. Prof. Agdo. de Veterinaria.
 Piacenza, César, Ing. Agr. Prof. Agdo. de Meteorología.
 Pintos, Anibal, Ing. Agr. Prof. de Meteorología.
 Ramón y Acosta, Domingo, Ing. Agr. Director y Prof. Agdo. de Fitopatología y Ayud.
 Téc. de Botánica.
 Rolfo, Federico, Ing. Agr. Inspector de Escuelas.
 Rosengr. rt, Bernardo, Ing. Agr. Prof. de Botánica.
 Ruffinelli, Agustín, Ing. Agr. Ayud. Téc. de Entomología.
 Saccone, Roberto, Ing. Agr. Prof. Agdo. de Maquinaria Agrícola.
 Santoro Vecino, Ricardo, Ing. Agr. Prof. de Bromatología.
 Saralegui, Walter, Ing. Agr. Ayud. Téc. de Práctica Agrícola.
 Silveira Guido, Aquiles, Ing. Agr. Prof. de Entomología.
 Spangenberg, Jorge, Ing. Agr. Director y Prof. Agdo. de Agricultura y Prof. de Genética.
 Stella, José L., Dr. Ayud. Téc. de Microbiología Agrícola.
 Suzacq, José B., Ing. Agr. Prof. de Práctica Agrícola y Ayud. Téc. de Zootecnia.
 Szifres, Boris, Dr. Prof. Agdo. de Microbiología Agrícola.
 Tobler, Hermann, Ing. Agr. Prof. de Química.
 Tomeo Ibarra, Humberto, Ing. Agr. Prof. de Lechería.
 Trenchi, Hebert, Dr. Prof. de Microbiología Agrícola.
 Vidiella, Jorge, Ing. Agr. Director y Prof. Agdo. de Zootecnia.
 Weiss, Alfredo, Ing. Agr. Prof. de Economía Rural y Jefe del Seminario de Economía.

SECCIÓN CAMPOS DE PRÁCTICA Y EXPERIMENTACIÓN - SAYAGO:

Director: Ing. Agr. Orestes Riera Durán.
 Suzacq, José B., Ing. Agr. Ayud. Téc.

ESCUELAS DE PRÁCTICA Y CAMPOS EXPERIMENTALES DE AGRONOMÍA:

Cerro Largo:

Director: Ing. Agr. José María del Campo Gamio.
 Castro, Oscar, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Krall, José, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Pino, Eloy, Ing. Agr. Ayud. Téc.

Paysandú:

Director: Ing. Agr. Juan S. Hatchondo.
 Mastrascusa, Luis, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Odiozábal, Omar, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Picos, Willard, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Rovira, Jaime, Ing. Agr. Ayud. Téc.

Salto:

Director: Ing. Agr. Julio A. Reyes.
 Aguirre, Rolando, Ayudante Maestro.
 Díaz, Jorge, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Firpo, Nicola R., Dr. Prof. de Veterinaria.
 García, Diomedes, Ing. Agr. Ayud. Téc.
 Quintela, Ruben, Ing. Agr. Ayud. Téc.